

Caleo-PX Inverse

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: APXCWL-830E-Q640-K



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

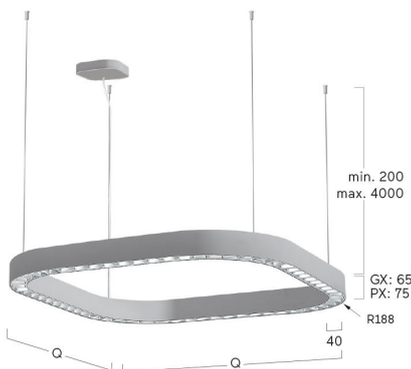
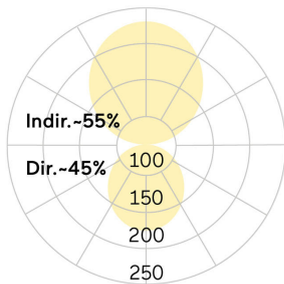
Caleo-PX Inverse. LED. Leuchte im soft-edge-Design für Pendelmontage. Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Snow White.
Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend.
Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Opal Flex Diffusor. Dimmbar DALI. LxBxH (quadrat.). Q=640mm. B=40mm. H=75mm. Seilabhängung mit Zuleitung und Baldachin für Parallelmontage (Set). Pendellänge max 4000mm.

Zuleitung: transparent. Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche. Low-Power-Bestromung. 4974lm. 47W. 7kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471).
Lichtstromrückgang von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L90B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

Caleo-PX Inverse

Pendelleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: APXCWL-830E-Q640-K



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

Produktname	Caleo-PX Inverse
Leuchtmittel	LED
Installationstyp	Pendelleuchte
Oberfläche	Snow White
Lichtverteilung	Direkt-/ indirektstrahlend
CCT	3000K
Farbwiedergabeindex (Ra)	Ra>80
Optisches System	Opal Flex Diffusor
Steuerung	Dimmbar (DALI)
Länge L/ Ø D (mm)	Q=640mm
Breite B (mm)	B=40mm
Höhe H (mm)	H=75mm
Bestromung	Low-Power
Leuchtenlichtstrom	4974lm
Anschlussleistung	47W
Abhängung	Parallel-Seilabh. (Set)
Farbe Baldachin	Baldachin: passend zu Leuchtenoberfläche
Seillänge (mm)	Pendellänge max 4000mm
Schutzart	IP20
Kabelfarbe	Zuleitung: transparent
LED-Lebensdauer	L90B10 (tq 25°C) = 50.000h
Photometrischer Code	8 30 / 3 3 9
Photobiologische Klasse	RG0 (EN62471)
Indoor/Outdoor	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Gewicht (kg)	7kg

